

Số: 160/QĐ-MNSC

Cát Hải, ngày 27 tháng 10 năm 2025

**QUYẾT ĐỊNH**

**V/v công bố công khai bổ sung dự toán chi ngân sách**

**HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG MẦM NON SƠN CA**

Căn cứ Luật Ngân sách nhà nước ngày 25 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Nghị định số 163/2016/NĐ-CP ngày 21 tháng 12 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Ngân sách nhà nước;

Căn cứ Thông tư số 61/2017/TT-BTC ngày 15 tháng 6 năm 2017; thông tư số 90/2018/TT-BTC ngày 28/9/2018 của Bộ Tài chính hướng dẫn thực hiện công khai ngân sách đối với đơn vị dự toán ngân sách, các tổ chức được ngân sách nhà nước hỗ trợ;

Căn cứ chức năng, nhiệm vụ theo Điều lệ trường mầm non quy định tại Thông tư số 52/TT-BGDĐT ngày 31/12/2020 của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Quyết định số 1868/QĐ-UBND ngày 27/10/2025 của UBND đặc khu Cát Hải về việc điều chỉnh và phân bổ kinh phí cho các trường học;

Xét đề nghị của kế toán.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công bố công khai điều chỉnh giảm kinh phí lương của giáo viên nghỉ hưu theo chế độ. (Chi tiết theo biểu đính kèm).

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3.** Các tổ văn phòng, tổ chuyên môn, kế toán và các cá nhân có liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

**Nơi nhận:**

- Phòng Văn hóa – Xã hội;
- Phòng Kinh tế;
- Như Điều 3;
- Lưu VT.



**Lê Thanh Hiền Hương**

Biểu số 2 - Ban hành kèm theo Thông tư số 90/2018/TT-BTC ngày 28 tháng 9 năm 2018 của Bộ Tài chính

Đơn vị: Trường mầm non Sơn Ca

Chương: 622

**DỰ TOÁN THU, CHI NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC**

(Kèm theo Quyết định số: 160/QĐ-MNSC ngày 27/10/2025 của Trường mầm non Sơn Ca)

(Dùng cho đơn vị sử dụng ngân sách)

Đvt: Triệu đồng

Số TT	Nội dung	Dự toán được giao
1	2	3
A	Tổng số thu, chi, nộp ngân sách	
I	Số thu phí, lệ phí	
II	Chi từ nguồn thu phí được để lại	
B	Dự toán chi ngân sách nhà nước	-539.681
I	Nguồn ngân sách trong nước	-539.681
1	Chi sự nghiệp giáo dục, đào tạo và dạy nghề	-539.681
1.1	Kinh phí nhiệm vụ thường xuyên	-539.681
1.1.1	Điều chỉnh giảm kinh phí lương của giáo viên nghỉ hưu theo chế độ	-539.681